



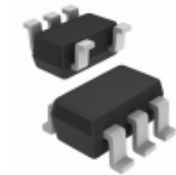











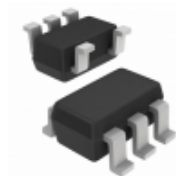







EL2125CS

 <p>intersil A Renesas Company</p>	<p>Part Number: EL2125CS</p> <p>Výrobce: Intersil</p> <p>Popis: IC OPAMP VFB 220MHZ 8SOIC</p> <p>Datový list:  EL2125</p>	<p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit EL2125CS s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	EL2125CS	Výrobce	Intersil
Popis	IC OPAMP VFB 220MHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5731 pcs	Datový list	EL2125
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	5 V ~ 30 V, ±2.5 V ~ 15 V
Napětí - Input Offset	600µV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	185 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	-	Provozní teplota	-45°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit 8-SOIC	Proud - Supply	10.8mA
Aktuální - Výstup / Channel	250mA	Aktuální - Vstupní klidový	22µA
Číslo základní části	EL2125	zesilovač Type	Voltage Feedback
-3 dB šířka pásma	220MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 5731 kusy Intersil EL2125CS na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: EL2125CSZ-T7 Popis: IC OPAMP VFB 220MHZ 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL211500000G Popis: TERM BLOCK 350 SOC CLO WF VE	Výrobci: Anytek (Amphenol Anytek)	Dotaz
	Část#: EL2125CW-T7 Popis: IC OPAMP VFB 220MHZ SOT23-5	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL2125CS-T7 Popis: IC OPAMP VFB 220MHZ 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL212(TB) Popis: OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP	Výrobci: Everlight Electronics	Dotaz
	Část#: EL2112010000G Popis: TERM BLOCK 350 SOC CLOSE RA	Výrobci: Anytek (Amphenol Anytek)	Dotaz
	Část#: EL2125CS-T13 Popis: IC OPAMP VFB 220MHZ 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL2112000000G Popis: TERM BLOCK 350 SOC CLOSE VER	Výrobci: Anytek (Amphenol Anytek)	Dotaz
	Část#: EL212(TB)-V Popis: OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP	Výrobci: Everlight Electronics	Dotaz
	Část#: EL212(TA)-V Popis: OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP	Výrobci: Everlight Electronics	Dotaz
	Část#: EL2126CS-T7 Popis: IC OPAMP VFB 135MHZ 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL212-V Popis: OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP	Výrobci: Everlight Electronics	Dotaz
	Část#: EL2125CSZ Popis: IC OPAMP VFB 220MHZ 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL2125CSZ-T13 Popis: IC OPAMP VFB 220MHZ 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL2125CW-T7A Popis: IC OPAMP VFB 220MHZ SOT23-5	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL212 Popis: OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP	Výrobci: Everlight Electronics	Dotaz
	Část#: EL2126CS-T13 Popis: IC OPAMP VFB 135MHZ 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL2115010000G Popis: TERM BLOCK 350 SOC CLO WF RA	Výrobci: Anytek (Amphenol Anytek)	Dotaz
	Část#: EL2126CS Popis: IC OPAMP VFB 135MHZ 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: EL212(TA) Popis: OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP	Výrobci: Everlight Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro **EL2125CS**

Intersil EL2125CS.	EL2125CS distributor	EL2125CS dodavatel	EL2125CS Cena
EL2125CS Sláhnout datasheet.	EL2125CS Datasheet.	EL2125CS Stock.	koupit EL2125CS.
Intersil EL2125CS.			